

Issue Classification	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
	10/023,677	KENDRICK, JAMES AUSTIN
Examiner	Art Unit	
Bernard Lipman	1713	

<input type="checkbox"/> Claims renumbered in the same order as presented by applicant			<input type="checkbox"/> CPA			<input type="checkbox"/> T.D.			<input type="checkbox"/> R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	Final		5	Final		9	Final		13	Final	
2	Original		6	Original		10	Original		14	Original	
3			7			11			15		
4			8			12			16		
5			9			17			17		
6			10			18			18		
7			11			19			19		
8			12			20			20		
9			13			21			21		
10			22			22			22		
11			23			23			23		
12			24			24			24		
13			25			25			25		
14			26			26			26		
15			27			27			27		
16			28			28			28		
17			29			29			29		
18			30			30			30		
19			31			31			31		
20			32			32			32		
21			33			33			33		
22			34			34			34		
23			35			35			35		
24			36			36			36		
25			37			37			37		
26			38			38			38		
27			39			39			39		
28			40			40			40		
29			41			41			41		
30			42			42			42		
31			43			43			43		
32			44			44			44		
33			45			45			45		
34			46			46			46		
35			47			47			47		
36			48			48			48		
37			49			49			49		
38			50			50			50		
39			51			51			51		
40			52			52			52		
41			53			53			53		
42			54			54			54		
43			55			55			55		
44			56			56			56		
45			57			57			57		
46			58			58			58		
47			59			59			59		
48			60			60			60		
49			61			61			61		
50			62			62			62		
51			63			63			63		
52			64			64			64		
53			65			65			65		
54			66			66			66		
55			67			67			67		
56			68			68			68		
57			69			69			69		
58			70			70			70		
59			71			71			71		
60			72			72			72		
61			73			73			73		
62			74			74			74		
63			75			75			75		
64			76			76			76		
65			77			77			77		
66			78			78			78		
67			79			79			79		
68			80			80			80		
69			81			81			81		
70			82			82			82		
71			83			83			83		
72			84			84			84		
73			85			85			85		
74			86			86			86		
75			87			87			87		
76			88			88			88		
77			89			89			89		
78			90			90			90		
79			91			91			91		
80			92			92			92		
81			93			93			93		
82			94			94			94		
83			95			95			95		
84			96			96			96		
85			97			97			97		
86			98			98			98		
87			99			99			99		
88			100			100			100		
89			101			101			101		
90			102			102			102		
91			103			103			103		
92			104			104			104		
93			105			105			105		
94			106			106			106		
95			107			107			107		
96			108			108			108		
97			109			109			109		
98			110			110			110		
99			111			111			111		
100			112			112			112		
101			113			113			113		
102			114			114			114		
103			115			115			115		
104			116			116			116		
105			117			117			117		
106			118			118			118		
107			119			119			119		
108			120			120			120		
109			121			121			121		
110			122			122			122		
111			123			123			123		
112			124			124			124		
113			125			125			125		
114			126			126			126		
115			127			127			127		
116			128			128			128		
117			129			129			129		
118			130			130			130		
119			131			131			131		
120			132			132			132		
121			133			133			133		
122			134			134			134		
123			135			135			135		
124			136			136			136		
125			137			137			137		
126			138			138			138		
127			139			139			139		
128			140			140			140		
129			141			141			141		
130			142			142			142		
131			143			143			143		
132			144			144			144		
133			145			145			145		
134			146			146			146		
135			147			147			147		
136			148			148			148		
137			149			149			149		
138			150			150			150		
139			151			151			151		
140			152			152			152		
141			153			153			153		
142			154			154			154		
143			155			155			155		
144			156			156			156		
145			157			157			157		
146			158			158			158		
147			159			159			159		
148			160			160			160		
149			161			161			161		
150			162			162			162		
151			163			163			163		
152			164			164			164		
153			165			165			165		
154			166			166			166		
155			167			167			167		
156			168			168			168		
157			169			169			169		
158			170			170			170		
159			171			171			171		
160			172			172			172		
161			173			173			173		
162			174			174			174		
163			175			175			175		
164			176			176			176		
165			177			177			177		
166			178			178			178		
167			179			179			179		
168			180			180			180		
169			181			181			181		
170			182			182			182		
171			183			183			183		
172			184			184			184		
173			185			185			185		
174			186			186			186		
175			187			187			187		
176			188			188			188		
177			189			189			189		
178			190			190			190		
179			191								